-	
(	

Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
****	10/619,028	LOVE ET AL
	Examin r	Art Unit
	Zandra V. Smith	2877

V	R j ct d	-	(Through num ral) Canc II d		1	Non-Elect d	Α	Appeal
=	Allowed	+	Restricted			Interference	0	Objected

	,		_	_	_			_										ι							•									
Claim	П	~		_	Ē	ate		_		$\neg$		lai	m		_		C	ate			_		-	Cl	aim			_	C	ate		_		
Final		0/1//									Final		Original											Final	Original									
A A		₹	┥		$\dashv$	Н	┥	+	-+	ᅱ	-	+	51	-	Н		-	┪	$\dashv$	1	+	ㅓ			101	┪	-	┪	$\dashv$	┪	1	一	ヿ	7
F.2	5	<del>* </del>	┪	1	ᅱ	Н	-	-	-1	1			52	$\vdash$		$\neg$	一	ᅥ	_	ヿ	7				102	一	$\neg$	$\neg$				$\exists$	$\Box$	
- 3		1	┪	┪	7			7	7	7			53						$\neg$				١		103	$\Box$						$\Box$		
4									$\Box$			1	54					$\Box$							104			_		_	_	_	_	
5				$\Box$				$\Box$		$\Box$			55			_	_	_	_	_		_			105		_		_	-	_	-	$\dashv$	_
6		_		_			$\Box$		_	4	<u> </u>	4	56		_	$\dashv$				-	_	_		<u> </u>	106			-	-	-	-	$\dashv$	-	
7	$\overline{}$		4	[		Н				4	-	+	57 58	_	_							$\dashv$			107 108			-	H		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	-			-	$\dashv$	-	+	59	Н			┪	{	-	┪	{	$\dashv$		├──	109	{	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	_
10		$\dashv$	-		-	-	-		-	$\dashv$	-	╅	60		Н	-	$\dashv$	-		-	-	Н			110	-1				$\neg$		$\dashv$	┪	_
1	_	-+	-	-	$\dashv$	H	-	-	-	$\dashv$	-	+	61	Н		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	ᅱ	7	$\Box$			111							$\Box$		
	2	一十	$\dashv$	-	-	М	$\vdash$		_	ヿ		寸	62										'		112							$\Box$	$\Box$	
1		_										I	63				$\Box$			$\Box$			. '		113				Ш	Ц	_	_		
11	4	$\Box$								$\Box$		1	64			Ш	_	$\dashv$	$\Box$	_	_	Ц		<b> </b> _	114	Н	$\sqcup$		Ш	Ц	$\dashv$	$\dashv$		_
	5	$\Box$	_	_]	_			$\Box$	_	$\dashv$	$\vdash$	4	65	<u> </u>	$\vdash$	-	_		$\vdash$					<u> </u>	115 116	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	$\dashv$	-		$\dashv$	_
	6	$\dashv$		_	_	<u> </u>	Н	$\vdash$		$\dashv$	$\vdash$	+	66	H	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-1	$\dashv$	-1	$\vdash$		<del> </del> -	117	$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
1		_	_		_	<u> </u>	Н	$\vdash$		$\dashv$	-	+	67 68		$\vdash$	-i			$\vdash$	-	_	Н		<del> </del>	118	$\vdash$	Н	Н	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
<del></del>	8 9	$\dashv$	-		-	-	$\vdash$	-		$\dashv$	$\vdash$	+	69	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\dashv$	-				119							$\Box$		Г
	0		_		-	-		Н	-	⊣		+	70	-	-	$\vdash$		-	П		一	Н		_	120							$\Box$		
2			_	-1			Н			ᅱ		7	71	Н	_								l		121									
	2	$\neg$	_					Н	_	┪		T	72										}		122							Ш		
	3											I	73												123				_	Ш		Н		<u> </u>
2	4										_	4	74	_	_		-			_		Щ			124	Н	Н	$\vdash$	H	Н	_	$\vdash$	$\dashv$	-
	5	$\Box$	_				Ш		Ш	_	<u> </u>	4	75	_	_	Н	Ш		Н	Н	-	H		├—	125 126	Н	Н	-	<del> </del>		-	├─┥		-
	6		_	_	_		Ш	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	+	76	-		Н	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	⊢		├─	127	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			├─┼		-
	7	$\vdash$	_		_	-	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-	+	77 78	-	├	Н	Н	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	┝		<del> </del>	128	-	$\vdash$	Н			Н		$\Box$	<u> </u>
1 2	8	-	_			_	H	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	-+	79		$\vdash$	$\vdash$									129	М		Г	┱	П				Γ
	10	$\dashv$	-	_	-	┢	H	Н	$\vdash$	ᅥ		7	80										1		130									
	11		_		_	_		Н		ᅥ		7	81												131									
	12	$\Box$	_										82												132			<u> </u>	_					<u> </u>
	13										[	I	83	_	L	Ш	Щ	Щ	L		Щ	<b> </b>		<b> </b>	133	Щ	$\vdash$	<b> </b> -	<u> </u>	Щ	<b> </b> -	$\vdash$	$\vdash$	
	4	Ц				_		Щ	$\square$	$\dashv$	<u> </u>	4	84	-	-	$\vdash$	Щ	Н	Н	-	-	-	-		134 135	Η.	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$		$\vdash$
	15	$\vdash$				-	$\vdash$	-		-1		+	85	├-	-	-	Н	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	l	<del> </del>	136		<del>  </del>	$\vdash$	┢	┝	⊢	┝╾┥	Н	$\vdash$
	16 17	$\vdash$		-	_	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	+	86 87	-	-	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	۲	Н	$\vdash$	Ì	<b> </b>	137		$\vdash$	<del> -</del>	1	$\vdash$	┝═	М		$\vdash$
1 3	18	$\vdash$	-	_		-	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		+	88	$\vdash$	┪	$\vdash$	Н	Н	H	_			1	$\vdash$	138									
	9	$\vdash$		Н	_	+	Н	Н	H	$\dashv$	<b>—</b>	+	89	1	1	Γ	Н	Н	П						139									
	2	Н	_	П	_	$\vdash$	П	М		$\exists$			90										}		140							Ш	Ш	L
	11				_							$\Box$	91											<u></u>	141	L		_	L	Ĺ		Ш		<u> </u>
	12									$\Box$		4	92	L	L	<u> </u>		L	$\sqcup$		Щ	<u> </u>	1	<u> </u>	142	<u> </u>	<b> </b> -	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
	2	П				<u> </u>	Ц		Ш	$\dashv$	<u> </u>	4	93	<u> </u>	-		$\vdash$	Н			<u> </u>	$\vdash$	ļ	<b>—</b>	143	$\vdash$	Η,	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-
	14			$\sqcup$		<b>↓</b> _		Ш	$\vdash$	4	<u> </u>	-	94	-	-	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	1		144	$\vdash$	-	├-	-	-		$\vdash$	<del>  -  </del>	-
	15			Н	_	┼-	-	_	$\vdash$	$\dashv$	-	+	95 96	-	┝	-	-	-	Н	-	-	H	1	<b> </b>	146	$\vdash$	┰	-	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$
	16 17	$\vdash \dashv$		$\vdash$	_	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$		·  -	+	97	-	-	┢╌	$\vdash$	$\vdash$	Η	_		-	1	<b> </b>	147	-		-	<del>                                     </del>	-		Н	П	Г
	18	$\vdash$	-	Н	_	+-	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	$\dashv$		+	98	Ť	<u> </u>	Ι-	H	$\vdash$			П		1		148									
	19	Н	_	-	~-	1-	$\Box$		Н	$\dashv$		7	99	T									1		149									$\Box$
	50	Н				1		П		┪		$\neg$	100	1	Г	Г		Γ	Г		_		Ĭ		150		Γ_					IJ		L.